

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
26 février 2004 (26.02.2004)

PCT

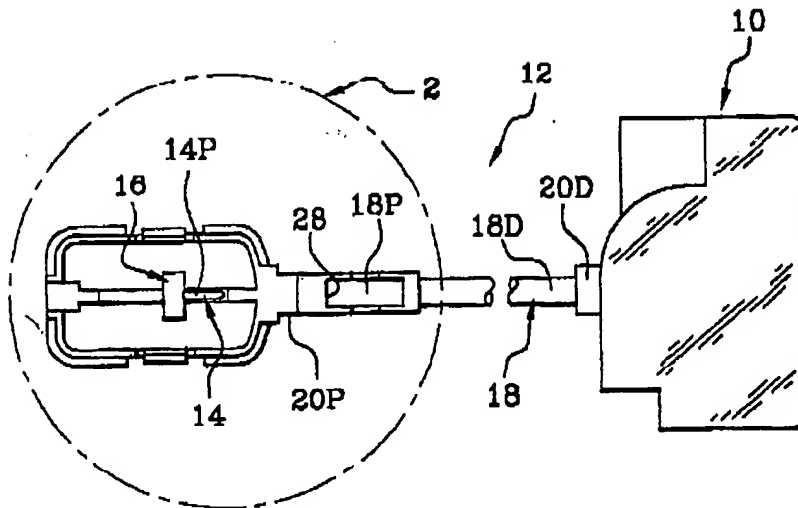
(10) Numéro de publication internationale
WO 2004/016958 A1

- (51) Classification internationale des brevets⁷ : **F16C 1/26** (72) Inventeur; et
(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement) : **ROBERT, Jo-**
(21) Numéro de la demande internationale : **PCT/EP2003/050364** hann [FR/FR]; 32 Rue du But, Hameau du BUS, F-76750
Ernemont sur Buchy (FR).
(22) Date de dépôt international : 6 août 2003 (06.08.2003) (74) Mandataires : **HERVOUET, Sylvie** etc.; VALEO Sécurité
Habitacle, SPI, 42 Rue le Corbusier, F-94042 Créteil
(25) Langue de dépôt : français (FR).
(26) Langue de publication : français (81) États désignés (national) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,
DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM,
HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,
LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,
MZ, NI, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,
SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ,
VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
(30) Données relatives à la priorité : 0210150 9 août 2002 (09.08.2002) FR
(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : **VALEO**
SECURITE HABITACLE [FR/FR]; SPI, 42 rue le Cor-
busier, F-94042 Créteil (FR).

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: CONTROL DEVICE FOR A MODULE FORMING A LOCK MECHANISM

(54) Titre : DISPOSITIF DE COMMANDE D'UN MODULE FORMANT MECANISME DE SERRURE



(57) Abstract: The inventive device comprises a Bowden-type cable containing a cable (14) provided with a proximal (14P) and a distal extremities; which are arranged in a jacket (18) having a proximal (18P) and a distal extremities which are blocked by a proximal (20P) and a distal arresting units. At least one of the extremities (18P, 18D) of the jacket (18) is connected to the corresponding arresting unit (20P, 20D) by gluing. In a preferred embodiment, said glued resting unit (20D) is provided with a part (22) in the form of a connecting sleeve for the glued extremity (18P) of the jacket (18). Said part (22) is provided with an orifice (28) which is arranged transversally with respect to the direction of the connecting sleeve of the glued extremity (18P) of the jacket (18), thereby forming a receptacle for glue mass.

[Suite sur la page suivante]

WO 2004/016958 A1